

Módulo de A/V de Conectividad para Mesa de Juntas con Video HDMI a través de CAT5e / CAT6

ID del Producto: MOD4AVHDBT



Agregue práctica conectividad de audio/video y acceso a la red en su sala de juntas, salón de clases o espacio concurrido. Este módulo de audio/video para conectividad con una mesa de conferencias facilita la conexión de laptops equipadas con HDMI, DisplayPort y VGA a una pantalla o proyector HDMI.

Los entornos modernos de oficinas necesitan tecnología de apoyo más que nunca, para mantener laptops, teléfonos celulares y tablets conectados. El módulo de video para salas de juntas simplifica la conectividad y la colaboración. Le permite presentar contenido de su laptop en una pantalla HDMI, sin tener que hacer selecciones de menú y valores de entrada. Además, cambia automáticamente a las salidas conectadas más recientemente o de la laptop encendida.

El módulo con certificado HDBaseT tiene dos salidas de video, una para una pantalla cercana y otra para la conexión con una pantalla a hasta 70m de distancia. Cualquier pantalla HDMI es compatible con HDBaseT, mediante el receptor HDBaseT STHDBTRX de StarTech.com (se adquiere por separado).

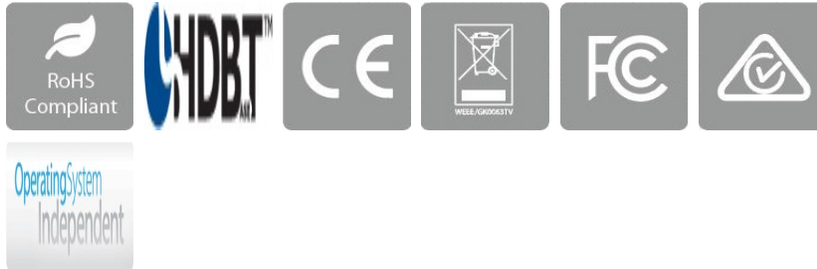
La conectividad arquitectónica se está convirtiendo rápidamente en tendencia a la hora de diseñar espacios de reunión. Este módulo A/V de StarTech.com le permite:

- Ajustar de forma personalizada la conectividad A/V, según sus requisitos específicos de espacio
- Instalación posible en entornos de fácil acceso

Puede instalar el módulo como solución autónoma mediante el soporte de montaje para mesa proporcionado. O puede instalarlo como accesorio de una caja de conectividad módulo único (BEZ4MOD) o módulo doble (BOX4MODULE) de StarTech.com (se adquieren por separado).

El modelo MOD4AVHDBT está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Agregue versatilidad de conectividad A/V a las cajas BOX4MODULE o BEZ4MOD
- Simplifique la conectividad entre su laptop y una pantalla
- Ideal para salas de reuniones, salones de clases, espacios de reuniones y auditorios
- Instálela como una solución autónoma en un banco de trabajo o un podio

Características

- Simplifique la conectividad de audio/video en su sala de juntas, salón de clases o área de colaboración
- Presente contenido de su laptop en una pantalla HDMI cercana y extienda la señal HDMI a hasta 70m de distancia
- El módulo A/V transmite automáticamente las salidas conectadas más recientemente o de la laptop encendida
- Evite las molestias de tener que seleccionar menús y valores de entrada, ya que este módulo convierte el video de salida de su laptop en HDMI, para fácil conectividad
- Utilícelo como solución autónoma o en combinación con una caja de conectividad de StarTech.com, ya sea de tipo módulo sencillo o doble módulo

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Active or Passive Adapter	Pasivo

Entrada A/V	VGA
	Entrada de audio de 3,5mm
	HDMI
	DisplayPort
Salida A/V	HDMI
	HDBaseT
Cableado	UTP Cat 5e o superior
Soporte de Audio	Sí
USB 3.0 Pass Through	No
ID del Conjunto de Chips	Parade - PS176
	Valens - VS010
	Chrontel - CH7035
	Explore Micro - EP9442U
	TI - TS3DV642

Rendimiento

Video Revision	HDMI 1.4
	DisplayPort 1.2
Distancia Máxima	70m [230ft]
Resolución Analógica Máxima	1920 x 1200 60Hz
Resolución Digital Máxima	3840x2160 (4K) a 30Hz (10,6m - salida HDMI) 1920 x 1080 (1080p) a 60Hz (15,2m - salida HDMI) 3840x2160 (4K) a 30Hz (35m - salida HDBaseT) 1920 x 1080 (1080p) a 60Hz (70m - salida HdBaseT)
Resoluciones Admitidas	3840x2160 (4K) 30Hz (HDMI and DP Inputs Only) 2560x1600 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1200 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1080 (1080p) 60Hz (Maximum VGA Input)

1280x720 (720p) 60Hz

**Lower resolutions and refresh rates, not stated but below the maximum, may also be supported

Relación de Aspecto 16:9

Pantalla Plana Soportada Sí

Conector(es)

Conector A	2 - HDMI (19 pines) 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) 2 - RJ-45 1 - DisplayPort (20 pines)
Conector B	1 - HDMI (19 pines) 1 - RJ-45 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) 1 - DisplayPort (20 pines)

Software

Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo; No requiere de software o controladores
-------------------	--

Observaciones / Requisitos

Nota	VGA (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI activo DisplayPort (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI activo HDMI (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI pasivo
------	--

Indicadores

Indicadores LED	1 - Alimentación
-----------------	------------------

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.4 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2 A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	10

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C ~ 60°C (32° ~ 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	10% a 85% RH (humedad relativa, sin condensación)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Longitud del Producto	4.2 in [10.7 cm]
Ancho del Producto	2.6 in [6.7 cm]
Altura del Producto	2.4 in [6.1 cm]
Peso del Producto	6.9 oz [195.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	9.8 in [25.0 cm]
Ancho de la Caja	3.9 in [10.0 cm]

Altura de la Caja	8.3 in [21.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	7.1 oz [200.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Módulo A/V Grommet
	1 - Adaptador universal de alimentación
	3 - clavijas de alimentación (NA, UE, RU)
	1 - Soporte de Montaje
	4 - Soporte de montaje, tornillos (M5 x 20mm)
	8 - Tornillos del módulo (#6-32 x 3/16")
	1 - Guía rápida de inicio

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.